



Principales

Gamme de produit	Relais électromécanique Harmony Relais de temporisation Harmony
Nom de l'appareil	RXZ
Type de produit ou équipement	Prise
Compatibilité produit	Relais enfichable RXM avec 2 "O/F" contact[RETURN]Relais enfichable RXM avec 4 F/O contact
Description des contacts	4 F/O
[Ith] courant thermique conventionnel	10 A

Complémentaires

Forme des broches	Plat
[Ue] tension assignée d'emploi	< 250 V
Disposition des contacts	Mixte
Mode de raccordement	Connecteur, 1 x 0,25 à 1 x 2,5 mm ² (AWG 22 à AWG 14) souple avec embout Connecteur, 2 x 0,25 à 2 x 1 mm ² (AWG 22 à AWG 17) souple avec embout Connecteur, 1 x 0,5...1 x 2,5 mm ² (AWG 20 à AWG 14) rigide sans embout Connecteur, 2 x 0,5 à 2 x 1,5 mm ² (AWG 20...AWG 16) rigide sans embout
Couple de serrage	< 1 N.m pour M3 vis
Mode de fixation	Par vis (panneau) À clipser (rail DIN symétrique 35 mm)
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3
Vente par quantité indivisible	10
Largeur	27 mm
Poids du produit	0,056 kg

Environnement

Degré de protection IP	IP20 se conformer à CEI 60529
Tenue diélectrique	3000 V
Normes	CEI 61984
Certifications du produit	UL[RETURN]CSA[RETURN]Lloyd's
Marquage	CE
Température ambiante de stockage	-40...85 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-40...55 °C

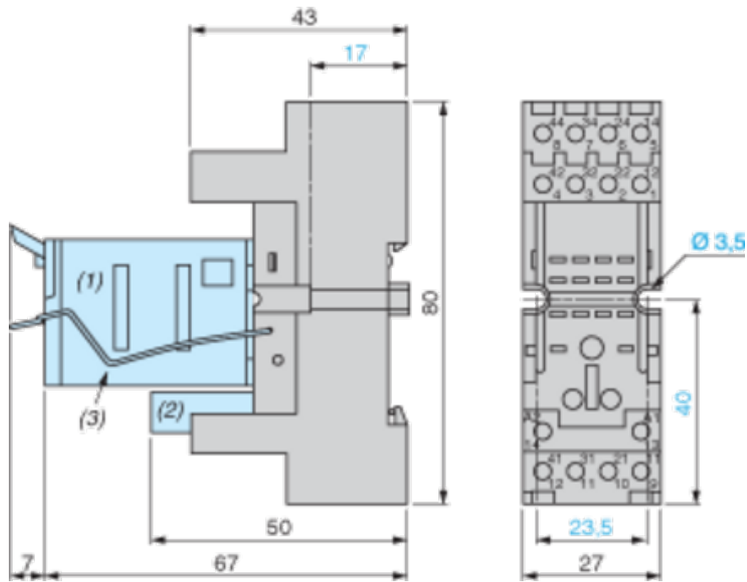
Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui

Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Socket

Socket with Mixed Contact Terminals and Connector



- 1 Relay
- 2 Protection Module
- 3 Carriage Stirrup